

Лаборатория ГКУ КБР «Водоканал-анализ»
КБР, г.Нальчик, ул.Балкарская, 102, Тел. 74-23-52
 Лицензия №07.01.06.001.Л.000004.06.14 от 30.06.2014г.
 выдана ФС по надзору в сфере защиты прав потребителей и
 благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике
 (Свидетельство о состоянии измерений в лаборатории №817,
 выданное ФГУ КБЦ стандартизации, метрологии и сертификации 02.06.2014г.)
ПРОТОКОЛ № 52

Дата отбора проб 17.03.2020 г.

Объект, из которого отобрана проба арт.скважина
 (родник, водопровод, питьевой бачок и т.д.)

Местонахождения с.п. Карагач, Прохладненского р-на
 (район, населенный пункт)

Место отбора пробы _____
 (водозаборное устройство, сооружение и т.д. или ориентиры расположения)

Температура воды в момент отбора пробы _____ 0С. Примечания:

Пробы отобран: Ловцова О.А.
 (место службы, должность, Ф.И.О., подпись)

Дата проведения анализа «17» 03_2020 г.- «10»_04_2020 г

Определяемый ингредиент	ПДК (предел. допуст. концентра ция)	Скважина «Пенькозавод» (СОШ, в/к)	Скважина «Центральная»		
Время отбора		10-20	10-40		
Запах качественно(баллы)20гр	2,0	0	0		
60гр	2,0	0	0		
Привкус (баллы)	2,0	0	0		
Мутность ЕМФ	2,6	0	0		
Цветность (град)	20,0	0	0		
рН	6-9	7,95	8,02		
Окис.перманганатная мг/дм ³	5,0	0,72	0,4		
Азот аммонийных солей мг-дм ³	2,0	<0,05	<0,05		
Нитраты мг-дм ³	45,0	7,2	6,9		
Нитриты мг-дм ³	3,0	<0,003	<0,003		
Общая жесткость ож	7,0 (10)	5,9	7,7		
Сульфаты мг-дм ³	500,0	120,0	110,4		
Хлориды мг-дм ³	350,0	15,8	49,8		
Железо мг-дм ³	0,3	<0,1	<0,1		
Марганец мг-дм ³	0,1				
Медь мг-дм ³	1,0				
Цинк мг-дм ³	5,0				
Мышьяк мг-дм ³	0,05				
Фтор мг-дм ³		0,49	0,17		
Свинец мг-дм ³	0,03				
Сероводород мг-дм ³	0,003				
Сухой остаток мг-дм ³	1000 (1500)	420,0	577,0		
Углекислота свободная мг-дм ³					
ОМЧ КОЕ в 1 мл	<50	3 КОЕ	Н/о КОЕ		
ОКБ КОЕ в 100мл	Н/О КОЕ	Н/о КОЕ	Н/о КОЕ		
ТКБ КОЕ в 100мл	Отсутст	Н/о КОЕ	Н/о КОЕ		

Анализ произвела Кодзокова Р.В., Альботова Н.С.

Зав. лабораторией

З.Н.

З.Н.Сергеева

